



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
PREMIER MINISTRE

**S . G . D . S . N**  
Agence nationale de la sécurité  
des systèmes d'information  
CERTA

Paris, le 03 novembre 2009  
N° CERTA-2009-AVI-467

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans Symantec Altiris

---

Conditions d'utilisation de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/certa/apropos.html>  
Dernière version de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2009-AVI-467>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-467
Titre	Vulnérabilité dans Symantec Altiris
Date de la première version	03 novembre 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Symantec SYM09-015 du 02 novembre 2009
Pièce(s) jointe(s)	Aucune

TAB. 1 – Gestion du document

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

## 1 Risque

Exécution de code arbitraire à distance.

## 2 Systèmes affectés

- Symantec Altiris Deployment Solution versions 6.9.x ;
- Symantec Altiris Notification Server versions 6.0.x ;
- Symantec Management Platform versions 7.0.x.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité dans *Symantec Altiris* permet d'exécuter du code arbitraire à distance.

## 4 Description

Une vulnérabilité a été découverte dans un contrôle ActiveX, appelé `AeXNSConsoleUtilities.dll`, lié à *Symantec Altiris*. Ce fichier est téléchargé lors de la première connexion à la console Web d'administration du serveur. L'exploitation de cette vulnérabilité, qui nécessite une interaction avec un utilisateur, permet l'exécution de code arbitraire à distance.

## 5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

## 6 Documentation

- Bulletin de sécurité Symantec SYM09-015 du 02 novembre 2009 :  
[http://www.symantec.com/business/security\\_response/securityupdates/detail.jsp?fid=security\\_advisory&pvid=security\\_advisory&suid=20091102\\_00](http://www.symantec.com/business/security_response/securityupdates/detail.jsp?fid=security_advisory&pvid=security_advisory&suid=20091102_00)
- Référence CVE CVE-2009-3031 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3031>

## Gestion détaillée du document

**03 novembre 2009** version initiale.